

## ما هي العدوى المكتسبة داخل المستشفيات؟ What is Hospital-Acquired Infection (HAI)?



هي العدوى التي لم تكن موجودة عند المريض وقت الدخول أو محتضن لها وتظهر عليه بعد  
HAIs are infections developed in a patient within

**48**

ساعة أو أكثر من التنويم بالمستشفى.  
hours or more after admission to a hospital, which were not present or incubated at the time of admission.

Approximately هناك ما يقرب من

**5-10%**

من المرضى المنومين بالمستشفيات يكتسبون العدوى خلال فترة إقامتهم خاصة في وحدات الرعاية الحرجة.  
of hospitalized patients acquire health care-associated infections (HAIs) during their hospital stay, especially in intensive care units.




تمثل عدوى مجرى الدم نسبة  
About

**10%**

من العدوى المكتسبة بالمستشفيات.  
of hospital infections are bloodstream infections.

## ما هي عدوى مجرى الدم المرتبطة بالقسطرة الوريدية المركزية؟ What is Central Line-Associated Bloodstream Infection (CLABSI)?



هي عدوى مجرى الدم المؤكدة مخبرياً ولا ترتبط بعدوى في موضع آخر في الجسم. ويتم تشخيصها في غضون  
CLABSI is a laboratory-confirmed bloodstream infection that is not related to an infection at another site and develops within


**48**

ساعة أو أكثر من إدخال القسطرة الوريدية المركزية.  
hours or more of a central line placement.

**30,100**

CLABSI Cases حالة سنوياً

يتم تشخيصها بهذه العدوى في وحدات الرعاية الحرجة وأقسام التنويم الداخلي بالولايات المتحدة الأمريكية.  
occur in intensive care units and wards of U.S. acute care facilities each year.

تؤدي هذه العدوى إلى زيادة الوفيات حتى  
This infection increases the attributable mortality to

**25%**

CLABSI is one of the risky HAIs, with significant risk of morbidity, mortality, excess length of stay, and increased health care costs.

تعتبر عدوى مجرى الدم المرتبطة بالقسطرة الوريدية المركزية من أنواع العدوى المكتسبة الخطيرة بالمستشفيات والتي تؤدي إلى زيادة فترات المرض والوفيات وتكلفة الرعاية الصحية.